### ■この章でおこなうこと

WindowsMe/98/95 を搭載したパソコンを 使って、インターネットに接続するための 設定をおこないます。

# WindowsMe/98/95 編

2.1	BroadStation を使えるようにします	
	Step 1	設定用パソコンに LAN ボード/カードのドライバをインストール する17 ページへ
	Step 2	設定用パソコンにインターネット接続のための設定をする(TCP/ IP の設定)18 ページへ
	Step 3	設定用パソコンに IP 設定ユーティリティをインストールする22 ページへ
	Step 4	BroadStation にインターネット接続のための設定をする 24 ページへ

### 2.2 パソコンでインターネットを利用します

Step 5 BroadStation に接続したパソコンからインターネットに接続する

### 2.3 2台目以降のパソコンを増設します

- Step 7 パソコンにインターネット接続のための設定をする(TCP/IP の設定) 31 ページへ

### 2.4 パソコン間通信をします

# WindowsMe/98/95 作業の流れ

パソコンからインターネットに接続する手順は、以下の通りです。

	BroadStation を使えるようにします	17ページ~
Step 1	設定用パソコンに LAN ボード/カードを取り付け、ドライバをす。	インストールしま
Step 2	インターネット接続のための仮設定として、設定用パソコンに Tます。	CP/IP の設定をし
Step 3	BroadStation の設定をおこなうため、設定用パソコンに IP 設定インストールします。	ユーティリティを
Step 4	設定用パソコンで IP 設定ユーティリティを使って、BroadStation	の設定をします。

	パソコンでインターネットを利用します	30 ページ~
<b>Step 5</b> BroadStationに接続されたパソコンから、CATV/xDSL回線を使用してイントに接続してみます。		してインターネッ

	2 台目以降のパソコンを増設する	31 ページ~
Step 6	パソコンに LAN ボード/カードを取り付け、ドライバを	:インストールします。
Step 7	パソコンからインターネットに接続するために、TCP/IP	の設定をします。

	パソコン間通信をします	36ページ~
Step 1	LAN 上の他のパソコンと通信をするための設定をします。	

# 2.1 BroadStation を使えるようにします

ここでは、1 台のパソコンを設定用パソコンとして使い、BroadStation に対してさまざまな設定をおこないます。

## Step 1 設定用パソコンにLANボード/カードのドライ バをインストールする

BroadStation を機能させるには、パソコンを使ってさまざまな設定をおこなう必要があります。本書では、このパソコンを《設定用パソコン》と表記しています。

最初のステップでは、《設定用パソコン》に搭載された LAN ボード/カードに、ドライバをインストールします。

ドライバのインストール方法については、お使いの LAN ボード/カードのマニュアルを参照してください。ドライバのインストールが完了したら、「Step 2 設定用パソコンにインターネット接続のための設定をする (TCP/IP の設定)」(P18) へ進んでください。

「メモ」このマニュアルは、新規にインターネット/ LAN 環境を構築することを前提に説明しています。すでに TCP/IP でネットワークを構築されている場合は、「Step 3 設定用パソコンに IP 設定ユーティリティをインストールする」(P22) へ進んでください。

# Step 2 設定用パソコンにインターネット接続のための 設定をする(TCP/IP の設定)

BroadStation の設定をおこなうために、IP アドレスを設定します。

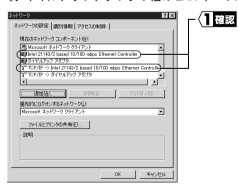
- 1 パソコンを起動します。
- 2 「スタート」-「設定」-「コントロールパネル」を選択します。
- 4 [ネットワーク] ダイアログボックスの [現在のネットワークコンポーネント] 欄に、LAN ボード/カードのドライバおよび「TCP/IP」が表示されていることを確認します。

《1枚のLANボード/カードのみインストールされている場合》



LAN ボード/カードのドライバと TCP/IP が表示されていることを確認 します。

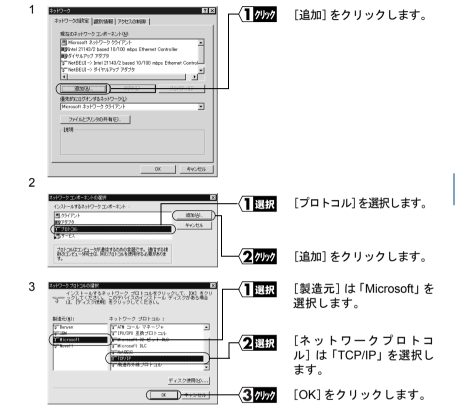
《ダイヤルアップアダプタや他の LAN ボード/カードがインストールされている場合》



LAN ボード/カードのドライバと TCP/IP が表示されていることを確認 します。

「現在のネットワークコンポーネント」欄には次のように表示されますが、正常です。 「TCP/IP-> "LAN ボード/カードのドライバ名"」 ▲ A B T I LAN ボード/カードのドライバが表示されないときは、お使いの LAN ボード/カー ドのマニュアルを参照してください。

TCP/IP プロトコルが表示されないときは、次の手順をおこなって、TCP/IP プロト コルを追加してください。



1 確認 ネットワークの設定 | 識別情報 | アクセスの制御 | 現在のネットワーク コンポーネント(N): **国3**ダイヤルアップ アダプタ • NetBEUI -> Intel 21143/2 based 10/100 mbps Ethernet Control NetBEUL -> ダイヤルアップ アダプ TCP/IP -> Intel 21143/2 based 10/100 mbps Ethernet Control ١ "TOP/IP → ダイヤルアップ アダプタ iBm(A)... 優先的にログオンするネットワーク(L): Microsoft ネットワーク クライアント ファイルとブリンタの共有(E)...

OK

キャンセル

TCP/IP プロトコルが追加 されていることを確認し ます。

⇒ 次ページへ続く

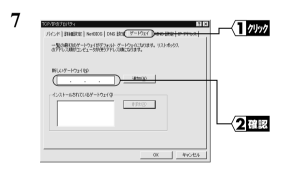
- E₩8A





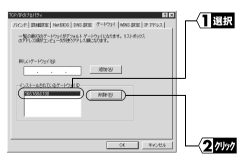
「IP アドレス」タブをクリックします。

「IP アドレスを自動的に取得する」 を選択します。



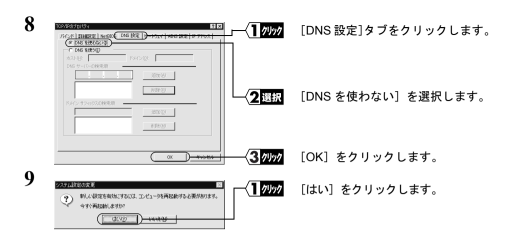
[ゲートウェイ] タブをクリックします。

[新しいゲートウェイ] は、空白で あることを確認します。



追加されているIPアドレスがある場合は、IPアドレスを選択します。

[削除]をクリックします。



## 10 パソコンが再起動されます。

これで、パソコンの TCP/IP の設定は完了です。

「メモ インターネットに接続するには、パソコンに IP アドレスや DNS、ゲートウェイの設定を する必要がありますが、BroadStation ではすべて自動的に割り当てられます。(DNS、ゲートウェイは、BroadStation の IP アドレスが割り当てられます。)

正しく割り当てられているかを確認するには、WINIPCFG コマンドをお使いください。 WINIPCFG コマンドの使い方は、「パソコンの TCP/IP 設定を確認したい」(P85)を参照 してください。

# Step 3 設定用パソコンにIP設定ユーティリティをイン ストールする

BroadStation を管理するための IP 設定ユーティリティを《設定用パソコン》にインストールします。

この手順は、《設定用パソコン》(BroadStation を設定するパソコン) にのみおこなってください。全てのパソコンにインストールする必要はありません。

- 1 「IP 設定ユーティリティ」をフロッピーディスクドライブに挿入します。
- **2** 「スタート」 「ファイル名を指定して実行」を選択します。



(フロッピーディスクドライブが A ドライブの場合)「A:¥SETUP.EXE」 と入力します。

[OK] をクリックします。

4 他のアフリケーシャンの終す

i 他に起動しているアフリケーシャンがありましたら、
「ALT-TAB」キーでもの智力で終了することをわすすめします。

OK

OK

7

クリック

他に起動しているアプリケーションがある場合は、終了させます。

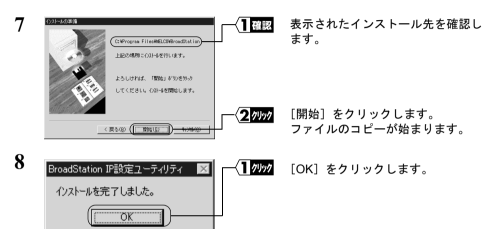
[OK] をクリックします。



「次へ」をクリックします。



インストール先を変更したいときは、新しいインストール先を入力してから、[次へ]をクリックします。



これで、IP設定ユーティリティのインストールは完了です。

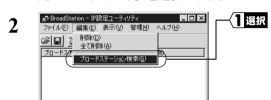
「
▼王 IP 設定ユーティリティをアンインストールするときは、
[スタート] ー [プログラム] ー [MELCO BroadStation] ー [BroadStation IP 設定ユーティリティアンインストール] を 選択します。以降は画面の指示に従ってください。

# Step 4 BroadStation にインターネット接続のための 設定をする

BroadStation の IP アドレスを設定し、CATV/xDSL 回線を利用してインターネットに接続するための設定をおこないます。

インターネットに接続するための設定画面を表示するには、WEBブラウザが必要です。 あらかじめインストールしておいてください。WindowsMe/98をお使いの場合は、WEB ブラウザが標準でインストールされています。

【スタート】 - [プログラム] - [MELCO BroadStation] - [BroadStation IP 設定ユーティリティ] を選択します。



[編集] - [ブロードステーション検索] を選択します。



BroadStation の検索が開始されます。



検索された BroadStation を選択します。

[管理] - [ブロードステーション設定] を選択します。

BroadStation が表示されないときは、「第4章 困ったときは」の「設定画面が表示されない」(P66) の対策①~⑦を参照してください。

「ブロードステーション名」は、"AP" + LAN 側 MAC アドレスの下 6 桁が表示されます。

※ LAN 側 MAC アドレスは、本製品に貼りつけられたシールに記載されています。シールの位置は、別紙「ご使用の前に必ずお読みください」の裏面「5 各部の名称とはたらき」を参照してください。

BroadStation の IP アドレスの初期値は、「192.168.0.1」に設定されています。すでに TCP/IP プロトコルで LAN が構築されている場合は、[管理] — [IP アドレス設定] を選択して、同一のネットワークアドレスの IP アドレスを入力します。わからないときはネットワーク管理者に問い合わせてください。



WEB ブラウザが起動して、設定画面が表示されます。

設定画面が表示されないときは、「第 4 章 困ったときは」の「設定画面が表示されない」(P66)を参照して、WEBブラウザの設定と TCP/IP の設定を確認してください。

BroadStation の設定内容は、お客様の環境によって異なります。以下の該当する項目を参照して、設定をおこなってください。

### PPPoE を必要とする xDSL 回線の場合

「PPPoEを必要とする xDSL 回線の場合」(P25)へ進んでください。

#### CATV 回線や PPPoE を必要としない xDSL 回線の場合

「CATV回線やPPPoEを必要としないxDSL回線の場合」(P28)へ進んでください。

### ● PPPoE を必要とする xDSL 回線の場合



この画面が表示されたら、[はい] を クリックします。

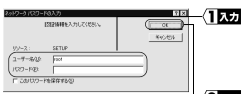
Netscape Navigator をお使いの場合は、「そちらから送信される情報は保護されません。」というメッセージが表示されます。

クリック

[OK] をクリックして続行します。

#### ⇒ 次ページへ続く

8



ネットワークパスワードの入力画 面が表示されます。

以下のとおり入力します。

ユーザー名:「root」を入力します。 パスワード:空欄 のままにします。

2 71/1/2 「OK」をクリックします。

9 設定画面の左側にある[PPPoE 設定]をクリックします。

10 1 入力 \$\$ · → · ③ ② Δ □ Q## □ B#U2λ0 ♂ Broad Station BLR-TX4 / BLR2-ユーザ名 詳細設定 2 選択 TOPへ戻る サードス名 ステム設定 基本バスワード 接続方法 常時接続 切断結問 ル カ (0 分に設定すると自動切断しません) 拡張設定 認証方法。 自動型証 PPPoE設気 DHCPサー MRU値 1454 bytes キーブアライブ』 6 有効 6 無効 アドレス変換 ティング 設定 3 クリック バケットフィルタ

プロバイダから指定された「ユーザ 名」と「パスワード」を入力します。

接続方法を選択します。

[OK] をクリックします。

「BroadStation の設定に必要なもの」(P6) でプロバイダホスト名の指定がある場合 は、「ユーザ名|欄に「ユーザ名@プロバイダホスト名|の書式で入力する必要が あります。

「接続方法」では、PPPoE サーバに接続するタイミングを設定します。

常時接続......BroadStation の起動と同時に PPPoE サーバに接続して、常時 接続したままにします。設定画面のトップページから手動 で設定しても、自動的に再接続します。

オンデマンド接続...インターネットへ接続するときのみ、PPPoE サーバに接続 します。

手動接続 ...... 設定画面のトップページにある [接続] ボタンがクリック されたときに PPPoE サーバへの接続を開始します。

- ※「常時接続」を選択して、WEB サーバ等の構築をおこなっているときは、外部からの不正 なアクセスを受ける危険がありますので、ご注意ください。
- 11 「設定は完了しました」と表示されたら、[戻る] をクリックします。
- 12 設定画面の左側にある「基本」をクリックします。



### ⟨ 】 スカ 以下の値を入力します。

#### WAN 側 IP アドレス:

「PPPoEクライアント機能を使用する」を選択します。

#### LAN 側 IP アドレス:

「IPアドレス」欄:「192.168.0.1」(初期値)を入力します。

「ネットマスク」欄:「24(255.255.255.0)」(初期値)を選択します。

#### デフォルトゲートウェイアドレス:

プロバイダから指定されたデフォルトゲートウェイのIPアドレスを入力します。

□メモ 指示がないときは空欄にします。

#### DHCP サーバ機能:

「使用する」(初期値)を選択します。

#### 割当アドレス:

「192.168.0.2」から「16」台(初期値)と入力します。

②クリック [設定] をクリックします。

### $oldsymbol{14}$ 「設定は完了しました」と表示されたら、WEB ブラウザを閉じます。

これで、BroadStation でインターネットに接続するための設定は完了です。

《設定用パソコン》による設定は、すべて終了です。

「パソコンでインターネットを利用します」(P30) へ進んで、インターネットへ接続してください。

■ BroadStation の設定内容を保存したいときは、IP 設定ユーティリティで保存することができます。設定の保存・復元の手順は、「ファームウェアのバージョンアップで困ったとき」(P84)を参照してください。

### CATV 回線や PPPoE を必要としない xDSL 回線の場合





Netscape Navigator をお使いの場合は、「そちらから送信される情報は保護されませ ん。」というメッセージが表示されます。

「OK」をクリックして続行します。





**─√】入力** 以下の値を入力します。

#### WAN 側 IP アドレス:

プロバイダからの指示に従って設定してください。

#### LAN 側 IP アドレス:

「IPアドレス」欄:「192.168.0.1」(初期値)を入力します。

「ネットマスク」欄:「24(255.255.255.0)」(初期値)を選択します。

#### デフォルトゲートウェイアドレス:

プロバイダから指定されたデフォルトゲートウェイのIPアドレスを入力します。

□メモ 指示がないときは空欄にします。

#### DNS アドレス:

プロバイダから指定された DNS サーバの IP アドレスを入力します。

□メモ DNSの指示がない、またはDNSを使わない指示があるときは空欄にします。

#### DHCP サーバ機能:

「使用する」(初期値)を選択します。

#### 割当アドレス:

「192.168.0.2」から「16」台(初期値)と入力します。

### \_**´(2/ワリック** [設定]をクリックします。

**10** 「設定を完了しました」と表示されます。 WEB ブラウザを閉じます。

これで、BroadStationでインターネットに接続するための設定は完了です。

《設定用パソコン》による設定は、すべて終了です。

「パソコンでインターネットを利用します」(P30) へ進んで、インターネットへ接続してください。

■ BroadStation の設定内容を保存したいときは、IP 設定ユーティリティで保存することができます。設定の保存・復元の手順は、「ファームウェアのバージョンアップで困ったとき」(P84)を参照してください。

# 2.2 パソコンでインターネットを利用します

インターネットに接続する方法について説明します。

# Step 5 BroadStationに接続したパソコンからインター ネットに接続する

BroadStation への接続が完了したパソコンを使って、インターネットに接続してみます。 WEB ブラウザを起動して AirStation/BroadStation のユーザー専用サポートページ "airstation.com"を表示させてみましょう。

ここでは、Internet Explorer 5.0 を使用した場合の手順を説明します。

- 1 BroadStation への接続が完了したパソコンで、「スタート」-「プログラム」-[Internet Explorer] - [Internet Explorer] を選択します。
- 2 〈】 入力 「アドレス] 欄に 「http://www.airstation.com/」と入力 airstation.coi します。 <Enter> キーを押します。

同様の手順で他のホームページのアドレスを入力すれば、指定したホームページが 表示されます。

- ▶参照 ホームページが表示されない場合は、「第4章 困ったときは」の「4.2 インター ネット接続で困ったとき」(P71)を参照してください。
- 3 "airstation.com"が表示されます。
- □メモ xDSL でインターネット接続する場合、PPPoE 接続ツール(フレッツ接続ツール等)は、 使用しません。既にインストールしている場合は、アンインストールしてください。

## 2.3 2台目以降のパソコンを増設します

2台目以降のパソコンを増設するときは、以下の設定をおこなってください。

# Step 6 パソコンにLANボード/カードのドライバをイ ンストールする

お使いの LAN ボード/カードのマニュアルを参照して、LAN ボード/カードをインストールしてください。

## Step 7 パソコンにインターネット接続のための設定を する(TCP/IP の設定)

《設定用パソコン》を含むすべてのパソコンに対し、インターネットに接続するための 設定をします。

- 1 パソコンを起動します。
- **2** [スタート] [設定] [コントロールパネル] を選択します。
- ⇒ 次ページへ続く

4 [ネットワーク] ダイアログボックスの [現在のネットワークコンポーネント] 欄に、LAN ボード/カードのドライバおよび「TCP/IP」が表示されていることを確認します。

《1枚のLANボード/カードのみインストールされている場合》



LAN ボード/カードのドライバと TCP/IP が表示されていることを確認 します。

《ダイヤルアップアダプタや他の LAN ボード/カードがインストールされている場合》

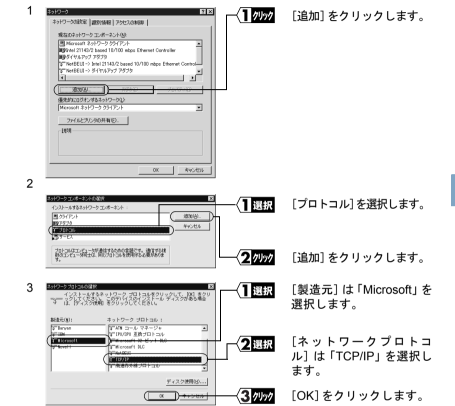


LAN ボード $\angle$ カードのドライバと TCP/IP が表示されていることを確認 します。

「現在のネットワークコンポーネント」欄には次のように表示されますが、正常です。「TCP/IP-> "LAN ボード/カードのドライバ名"」

▲ A B T I LAN ボード/カードのドライバが表示されないときは、お使いの LAN ボード/カー ドのマニュアルを参照してください。

TCP/IP プロトコルが表示されないときは、次の手順をおこなって、TCP/IP プロト コルを追加してください。



1 確認

ネットワークの設定 | 識別情報 | アクセスの制御 | 現在のネットワーク コンポーネント(N): **国3**ダイヤルアップ アダプタ • NetBEUI -> Intel 21143/2 based 10/100 mbps Ethernet Control NetBEUL -> ダイヤルアップ アダプ TCP/IP -> Intel 21143/2 based 10/100 mbps Ethernet Control ١ "TOP/IP → ダイヤルアップ アダプタ iBm(A)... 優先的にログオンするネットワーク(L): Microsoft ネットワーク クライアント ファイルとブリンタの共有(E)...

OK

キャンセル

TCP/IP プロトコルが追加 されていることを確認し ます。

⇒ 次ページへ続く

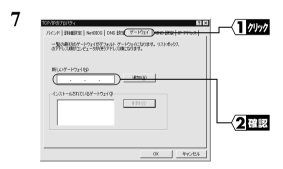
- E₩8A





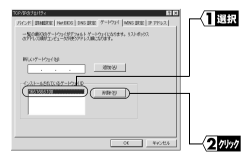
「IP アドレス」タブをクリックします。

「IP アドレスを自動的に取得する」 を選択します。



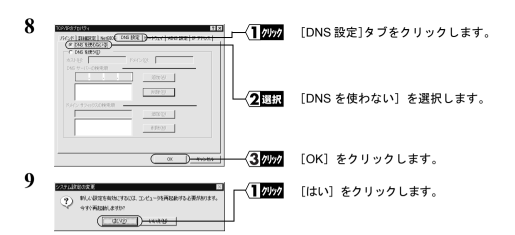
[ゲートウェイ] タブをクリックします。

[新しいゲートウェイ] は、空白で あることを確認します。



追加されているIPアドレスがある場合は、IPアドレスを選択します。

[削除] をクリックします。



## 10 パソコンが再起動されます。

これで、パソコンの TCP/IP の設定は完了です。

「メモ インターネットに接続するには、パソコンに IP アドレスや DNS、ゲートウェイの設定を する必要がありますが、BroadStation ではすべて自動的に割り当てられます。(DNS、ゲートウェイは、BroadStation の IP アドレスが割り当てられます。)

正しく割り当てられているかを確認するには、WINIPCFG コマンドをお使いください。 WINIPCFG コマンドの使い方は、「パソコンの TCP/IP 設定を確認したい」(P85)を参照 してください。

インターネットに接続する手順は、「パソコンでインターネットを利用します」(P30)を参照してください。

# 2.4 パソコン間通信をします

BroadStation に接続したパソコンは、インターネット接続の他に、LAN 上の他のパソコ ンと通信をすることができます。

### ) パソコン同士で通信をする

BroadStation に接続したパソコン同士で通信する場合は、別冊『ネットワーク活用ガイ ド』の「第 1 章 もっと使える便利な機能」の「1.1 通信環境を設定する」の「他のパ ソコンと通信をする」を参照して、設定をおこなってください。